

Application/Control No.	Applicant(s)/Patent under Reexamination								
10/634,163	GRAETTINGER, T	HOMAS M.							
Examiner	Art Unit								

2826

					IS	SUE C	LASSIF	ICATIO	N							
ORIGINAL						CROSS REFERENCE(S)										
CLASS SUBCLASS					CLASS	SUBCLASS (ONE SUBCLASS PER BLOCK)										
	257 309			257	535	535 306 303										
INTERNATIONAL CLASSIFICATION 25					257	E29.34 2	E29.34 3									
Ξ	0,	1	L	29/92							•					
				1												
				1								· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·				
				1												
	1	1		1. 0												
	Victor H. Mandala Jr Victor A. Mandala Jr 12/19/06 (Assistant Examiner) (Date)					PRII	EVAN PE MARY EXA	MINER	Total Claims Allowed: 69							
Olly Jule 1/3/07 (Legal Instruments Examiner) (Date)					' '	•	mary Examiner)	12/	O. Print C	O.G. Print Fig.						
, (-1,-1,-1,-1,-1,-1,-1,-1,-1,-1,-1,-1,-1,-									5	1 1						

Victor A. Mandala Jr.

	Claims renumbered in the same order as presented by applicant									☐ CPA		☐ T.D.			☐ R.1.47				
Final	Original		Final	Original		Final	Original		Final	Original	- - - -	Final	Original		Final	Original		Final	Original
	1	1	10	31	1	64 [.]	61	1		91			121			151			181
	2]	11	32		65	62			92			122	8		152			182
	3]	12	33		66	63			93			123			153			183
	4		13	34		67	64			94			124			154			184
	5		22	35		68	65			95			125			155			185
	6		23	36		69	66			96			126			156			186
	7		24	37		14	_67			97			127			157			187
	8		25	38		15	68)		98			128			158			188
	9		26	39		16	69			99			129			159			189
	10		27	40		28	70			100			130			160			190
	11		37	41	·	29	71			101	-		131			161			191
	12		38	42		30	_72			102			132			162			192
<u> </u>	13		39	43		50	73			103			133			163			193
	14		40	44		51	74			104			134			164			194
	15		41	45		52	75			105			135			165			195
	16		42	46		53	76			106			136			166			196
	17		43	47		54	77			107			137	[167			197
	18		44	48		55	78			108			138	į		168			198
	19		45	49		56	79			109			139			169			199
	20		46	50		17	80			110			140			170			200
	21		47	51		18	81			111			141			171			201
1	22		48	52		19	82			112			142			172			202
2	_23_		49	53		20	_83_			113			143	[173			203
3	24		57	54		21	84			114			144			174			204
4	25		58	55		31	85			115			145			175			205
5	26		59	56_		32	86			116			146			176			206
6	27		60	57		33	87			117			147	Į		177			207
7	28		61	58		34	88			118			148	[178			208
8	29		62	59_		35	_89_			119			149			179			209
9	30		63	60		36	90			120			150			180			210